

Profesionální noční vidění DJ-8

Made in Germany



Německý přístroj DJ-8 je multifunkční zařízení s výrazně nadstandardními parametry, které u jiných zařízení podobného nebo stejného určení lze jen těžko dosáhnout.

Na základě osobních zkušeností s tímto přístrojem a na základě poptávky, která vznikla u většiny těch, kteří měli možnost si ho vyzkoušet a porovnat, zařazujeme tento produkt do nabídky pro rok 2009.

Přístroj je možné používat jako pozorovací a v případě potřeby a **v souladu se zákonem** ho lze prakticky okamžitě použít (společně s montáží a přenosovým adaptérem) na jakémkoliv optickém zaměřovači s proměnlivým zvětšením. Nasazení za tmy do připravené montáže nezabere více jak 10 - 15 sekund.

Přenosový adaptér Phönix IR+ zajišťuje promítnutí záměrného obrazce puškohledu na cíl a následně se tak objeví cíl i se záměrným obrazcem v okuláru nočního vidění.

Případný zásah je tak naprosto přesný a shodný s nástřelem - zásahem jako při střelbě za světla přes puškohled.

Pro ilustraci: na tunelové střelnici při vypnutém osvětlení zásahy na 100m a 150m – čisté „desítky“ na Mezinárodním pistolovém terči...

DJ-8 s montáží, přídavným zářičem IR Phönix 5 a s přenosovým adaptérem Phönix IR+ na Remington 700 s optikou Nightforce NXS 3,5-15x56mm



Součástí dodávky je i přídavný IR zářič – absolutně neviditelný pro zvěř, který však pro normální použití ani není potřeba. Přístroj funguje na principu zbytkového světla ve venkovních prostorách naprosto perfektně. Význam má např. při detailním čtení zvěře. Z vlastní zkušenosti není problémem přečíst jelena na cca 50m ve tmě bez sněhové pokrývky a bez měsíce. Nebo rozlišovat zbraně u kanců.

Obraz je naprosto bez zkreslení. Není to jak u běžných přístrojů (ATN, Dedal apod.), kde je problém rozoznat laň od srny a už vůbec není možné alespoň odhadnout vzdálenost, velikost atd....

Obraz je u Hyper GEN lehce nazelenalý podobný obrazu v černobílé TV.

Ke kvalitě těchto přístrojů přispívá také to, že je dodáváme se zvětšením 7,5x !! Přístroj je navíc i poměrně kompaktní a extrémně odolný. Použití není problém ani na magnumových rážích.

Přenosový adaptér Phönix IR+ s náhledem promítnutí kříže puškohledu na cíl při pohledu do NV



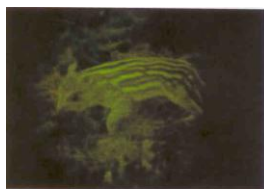
Technické parametry pro HYPER Gen®

Záruka	48 měsíců
Zvětšení	7x
Minimální doba citlivosti na světlo	700 minut
Minimální garantované rozlišení*	65 lp/mm
Hmotnost	400g
Minimální garantovaná životnost zářiče	15 000hodin
Zdroj	baterie CR2 Lithium
Provozní doba baterie	cca 50 hodin

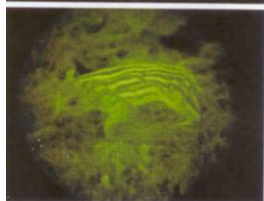
*Mějte na paměti, že seriózní výrobci zářičů udávají vždy minimální – garantované rozlišení. Údaj o největším možném rozlišení je nepřipustný. Zákazník by měl vědět, jaké minimální rozlišení je mu garantováno. Ne však jaké je maximální.

Náhled kvality obrazu u jednotlivých generací:

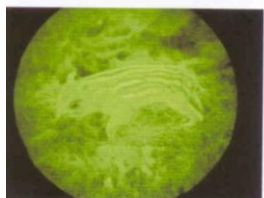
Gen 2 GUS



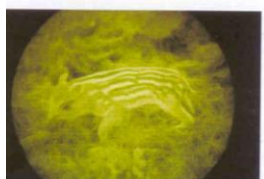
Gen 2



SUPER Gen®



HYPER Gen®



Cena kompletu DJ-8 HYPER Gen® je 5 700,- EUR vč. DPH (cca 160 000,- CZK)

Možno dodání i nižší-levnější generace nebo pouze přístroj DJ-8 na pozorování. Nebo je možné dodat přístroj s nižším zvětšením (5x), který jsou levnější. Zde nabízený přístroj je té nejvyšší vyráběné řady.

Doplňkové informace, videa, prezentace, osobní poznatky atd. na vyžádání.

UPOZORNĚNÍ

Přístroj je určen jako pozorovací. Uživatel je povinen se řídit platnými zákony a používat přístroj v souladu s platnými právními předpisy !! Dovoďte a prodejci nejsou zodpovědní za jednání konečného uživatele !!